## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET

	THE PASC PROPERTY OF THE PASC PASC PASC PASC PASC PASC PASC PASC
10/10/00 5/00	TUNC DATE
10552050	
APPLICANT(S)	

Title   Def.   Ind.   Def.   Def.   Ind.   Def.   Def.   Ind.   Def.			(FOR USE WITH FORM PTO-875)									L	
AS FILED   CAMERDARIC   CAMER		1				r——		AIMS					
IND.   DEP.			TLED						AS F	ILED	AF	TER	
SI   Si   Si   Si   Si   Si   Si   Si		IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.		IND.	DEP.			Z <sup>M</sup> ,
\$\frac{54}{55}\$ \$\frac{55}{56}\$ \$\frac{57}{57}\$ \$\frac{58}{58}\$ \$\frac{59}{60}\$ \$\frac{61}{61}\$ \$\frac{62}{62}\$ \$\frac{63}{64}\$ \$\frac{64}{64}\$ \$\frac{66}{66}\$ \$\frac{67}{68}\$ \$\frac{68}{69}\$ \$\frac{70}{70}\$ \$\frac{71}{11}\$ \$\frac{72}{73}\$ \$\frac{73}{73}\$ \$\frac{74}{4}\$ \$\frac{75}{5}\$ \$\frac{76}{6}\$ \$\frac{77}{77}\$ \$\frac{78}{88}\$ \$\frac{89}{98}\$ \$\frac{80}{80}\$ \$\frac{81}{81}\$ \$\frac{82}{82}\$ \$\frac{83}{84}\$ \$\frac{84}{84}\$ \$\frac{85}{86}\$ \$\frac{6}{37}\$ \$\frac{79}{33}\$ \$\frac{83}{34}\$ \$\frac{84}{44}\$ \$\frac{85}{96}\$ \$\frac{96}{97}\$ \$\frac{91}{91}\$ \$\frac{91}{92}\$ \$\frac{91}{91}\$ \$\frac{91}{92}\$ \$\frac{91}{91}\$ \$\frac{91}{92}\$ \$\frac{91}{93}\$ \$\frac{96}{99}\$ \$\frac{91}{100}\$ \$\text{Violation}\$ \$Viola	<u>l</u> ? .		<del> </del>					51				DEI.	IN
\$\frac{54}{55}\$ \$\frac{55}{56}\$ \$\frac{57}{57}\$ \$\frac{58}{58}\$ \$\frac{59}{60}\$ \$\frac{61}{61}\$ \$\frac{62}{62}\$ \$\frac{63}{64}\$ \$\frac{64}{64}\$ \$\frac{66}{66}\$ \$\frac{67}{68}\$ \$\frac{68}{69}\$ \$\frac{70}{70}\$ \$\frac{71}{11}\$ \$\frac{72}{73}\$ \$\frac{73}{73}\$ \$\frac{74}{4}\$ \$\frac{75}{5}\$ \$\frac{76}{6}\$ \$\frac{77}{77}\$ \$\frac{78}{88}\$ \$\frac{89}{98}\$ \$\frac{80}{80}\$ \$\frac{81}{81}\$ \$\frac{82}{82}\$ \$\frac{83}{84}\$ \$\frac{84}{84}\$ \$\frac{85}{86}\$ \$\frac{6}{37}\$ \$\frac{79}{33}\$ \$\frac{83}{34}\$ \$\frac{84}{44}\$ \$\frac{85}{96}\$ \$\frac{96}{97}\$ \$\frac{91}{91}\$ \$\frac{91}{92}\$ \$\frac{91}{91}\$ \$\frac{91}{92}\$ \$\frac{91}{91}\$ \$\frac{91}{92}\$ \$\frac{91}{93}\$ \$\frac{96}{99}\$ \$\frac{91}{100}\$ \$\text{Violation}\$ \$Viola	<u>.                                    </u>		<del>                                     </del>	<b></b>									<b>!</b>
556 57 58 59 60 61 61 62 62 63 64 65 66 66 67 70 71 71 72 73 73 74 74 75 75 76 77 78 80 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 94 94 95 96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100 100 100 1		<b> </b>	<del>                                     </del>	ļ				53			-		<del> </del>
56			<del>    </del>					54	7				
56		<b></b>	<del>                  _       _  </del>	<b>!</b>				55					<del></del>
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c		<u> </u>	1-1	<u> </u>									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 71 72 73 74 74 75 75 76 77 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 99 90 90 91 91 92 93 94 99 99 90 90 91 91 92 93 94 99 99 99 99 90 90 90 90 90 90		ļ	<del>                                     </del>										
59 60 61 62 63 63 64 65 65 66 67 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 77 77 78 78 79 80 81 81 81 82 83 84 84 85 86 86 87 99 90 91 91 91 92 92 93 94 95 96 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90			<del>  </del>										
61 62 63 64 65 65 66 67 70 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 77 77 77 78 79 80 80 81 81 82 82 83 84 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 99 99 100	_												<u> </u>
62 63 64 65 65 66 66 67 67 67 70 70 71 71 71 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 78 79 9 80 81 81 82 83 83 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 97 98 98 99 99 91 100 100 100 100 100 100 100 10	ļ	<del></del>											
63 64 65 66 66 67 70 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 77 77 78 88 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 87 88 89 90 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	_	<del>                                     </del>	ļ										<del>ن</del>
64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 1 1 72 72 73 73 74 74 75 75 76 77 77 77 77 78 8 79 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	_		<del>  </del>										<del> </del>
65 66 66 67 68 69 69 70 70 71 71 71 72 72 73 73 74 74 74 75 75 75 75 76 76 77 78 8 8 90 80 81 81 82 82 83 83 84 84 85 85 86 86 87 87 88 89 90 90 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91	-	<del></del>											
66 67 68 68 69 70 71 71 71 72 72 73 3 74 74 75 75 76 6 77 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		<del></del> -	<del> </del>	i									
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 90 91 91 92 93 94 95 97 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90	-	<b> </b>		<del></del>		<u> </u>							
68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 97 98 99 99 100	-												_
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 100 101ALIND	+												-
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 88 88 89 90 91 91 92 93 94 94 94 94 95 95 96 97 97 98 99 100 100 107ALIND	$\dashv$		·										
71 72 73 74 75 76 76 77 78 80 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 100 TOTAL DEF	-1												
72 73 74 75 76 77 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107ALINO	-							70					
73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 90 100 101alder	┪			<del></del>									
74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 100 101ALRD 101ALRD	1												
75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 97 98 99 100 TOTAL IND.	7	· - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100													
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 92 93 94 95 96 96 97 98 99 100 101ALIND								76					
78 79 80 81 81 82 83 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND	╛							77					
80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 95 96 97 98 99 99	_							78					
81 82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 90 91 91 92 92 93 94 95 95 96 97 97 98 88 99 90 100 100 100 100 100 100 100 100 1	_							79					<del></del>
82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92								80					
83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 95 96 96 97 97 98 99 90 100 100 100 100 100 100 100 100 1	{						<del></del>						
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 99 1000 TOTALIND TOTALIND TOTALIND TOTALIND	$\Box$												
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100								83					
86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 100 TOTAL IND.	$\dashv$				——- <u>I</u>								
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100		<del></del>											
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND TOTAL DEP	1				<del></del>			80					
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND TOTAL IND	一					<del></del>	<del> </del>			<del> </del> -			
90 91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 99 100 100 101 101 101 101 101 101 1	7					<del></del>	<del></del> [		<del></del>	<del></del>  -			
91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 99 100 100 101 101 101 101 101 101 1	ヿ					<del></del>							
92 93 94 95 95 96 97 98 99 99 100 100 101ALIND												<del> </del> -	<del>_</del> -
93 94 95 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99													<u> </u>
94 95 96 97 98 99 100 100 100LIND. I	$\Box$								<del> </del> -				
95 96 97 98 99 100 100 100LIND. I					•					.			
96 97 98 98 99 100 TOTAL IND.	_[					·							
97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP	_[												-
99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP	_							97					
100 TOTAL IND. TOTAL DEP	_												
TOTAL IND. TOTAL DEP	_						]						
9 de total de total de	4							100					
TOTAL DEP	ω.	2	4		1		₽	TOTAL IND.		#	T	4	
// TOTAL BOOKS	- 1	9	4		4		<b>4</b>	TOTAL DEP.	•	<b>(=  </b>			····
CLAIMS CLAIMS	PEP.												

PTO - 1360 (REV. 11/04)

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE Fatent and Trademark Office